

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

BAZ2B, Recombinant, Human, aa2054-2168, His-Tag (Bromodomain Adjacent to Zinc Finger Domain 2B) USB-298333

Artikelname	BAZ2B, Recombinant, Human, aa2054-2168, His-Tag (Bromodomain Adjacent to Zinc Finger Domain 2B)
Artikelnummer	USB-298333
Hersteller Artikelnummer	298333
Alternativnummer	USB-298333-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	BAZ2B (Bromodomain Adjacent To Zinc Finger Domain, 2B) is a Protein Coding gene. Source: Recombinant protein corresponding to aa2054-2168 from human BAZ2B, fused to His-tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~14.3kD AA Sequence: M...
Molekulargewicht	14.3
NCBI	013450
UniProt	Q9UIF8
Reinheit	Purified (~84%)
Formulierung	Supplied as a liquid in 40mM Tris-HCl, pH 8.0, 110mM sodium chloride, 2.2mM potassium chloride, 0.04% Tween 20, 20% glycerol.